



## RESOLUCIÓN EXENTA N°:9101/2014

### AUTORIZA EL INGRESO Y USO EXPERIMENTAL DE UNA MUESTRA DEL PLAGUICIDA BREAK THRU S 240.

Santiago, 11/ 12/ 2014

#### VISTOS:

El Decreto Ley N° 3.557 de 1980 sobre Protección Agrícola; la Ley N° 18.755 Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; la Ley N° 20.308, sobre la Protección a los Trabajadores en el Uso de Productos Fitosanitarios; las Resoluciones del Servicio Agrícola y Ganadero N°s 3.670 de 1999 que Establece Normas para la Evaluación y Autorización de Plaguicidas; 92 de 2002 que Establece Normas para el Ingreso de muestras de plaguicidas para Experimentación; y 2.433 de 2012 que Delega Atribuciones en Autoridades del Servicio Agrícola y Ganadero y Deroga Resoluciones que Indica, y la solicitud de **BAYER S.A.** de fecha 27-10-2014.

#### CONSIDERANDO:

1. Que el Servicio para evaluar y autorizar un plaguicida, requiere que el uso haya sido comprobado en el país a través de estaciones experimentales autorizadas por el SAG y bajo protocolos establecidos por éste.
2. Que, efectuada la evaluación de los antecedentes y los análisis respectivos, éstos demuestran que se cumple con las exigencias establecidas por las normas vigentes.

#### RESUELVO:

1. Autorízase a **BAYER S.A.** domiciliada en Isidora Goyenechea 2800, piso 16, Las Condes, a internar en un plazo no superior a 180 días desde la emisión de la presente resolución, por aeropuerto Arturo Merino Benítez, en calidad de muestra para ensayos, 0,1 L del plaguicida **BREAK THRU S 240** por una sola vez, Aptitud Coadyudante, Tipo de Formulación Concentrado Soluble (SL), que contiene  $\geq 75\%$  p/p ( $\geq 75,8\%$  p/v, con  $d=1,01 \text{ g/cm}^3$ ) del Ingrediente Activo Poliéter trisiloxano modificado, fabricado y formulado por EVONIK INDUSTRIES AG, Consumer Specialties, Goldchmidtstr. 100 d-45127 Essen, Alemania
2. Esta muestra será empleada exclusivamente por las Estaciones Experimentales **BAYER S.A.**, **CENTRO DE ENTOMOLOGIA APLICADA LTDA.**, **UNIVERSIDAD DE CHILE**, **UNIVERSIDAD DE TALCA**, en ensayos para para evaluar el producto como coadyudante aplicado en mezcla con otros productos para el control de *Brevipalpus chilensis*, *Panonychus ulmi* y *Tetranychus urticae*, *Panonychus citri*, *Briobya rubrioculus*, *Oligonychus vitis* en uva, durazno y nectarino.
3. Los ensayos se realizarán en la **Región de Valparaíso** en Fundo El Triunfo, San Esteban; en la **Región del Maule** en ruta Los Conquistadores km 8, Melozal, San Javier; en la **Región Metropolitana de Santiago** en Sapel, Agrícola El Cerrillo, Paine; Viña Santa Rita, Camino Los Morros, Alto Jahuel, Buin. Las localidades y fechas definitivas de aplicación serán informadas por escrito y previo a la realización de los ensayos, con al menos una semana de anticipación por el titular de esta autorización, a la División de Protección Agrícola y Forestal del Servicio y a la Oficina Sectorial SAG correspondiente al lugar del ensayo. Las copias de los avisos de aplicación de ensayos, de disposición final del material vegetal y de disposición final de saldo de muestras deberán ser adjuntados al dossier del producto junto a esta resolución.
4. Responsable de la supervisión técnica de las investigaciones será, la Sra. Irene del Pilar Larral Droguett de **CENTRO DE ENTOMOLOGIA APLICADA LTDA.**, el Sr. Tomislav Curcovic S. de **UNIVERSIDAD DE CHILE**, el Sr. Eduardo Fuentes C. de **UNIVERSIDAD DE TALCA**, el Sr. Rodrigo Olivares y la Sra. Loreto Ozimica Ruiz de **BAYER S.A.**

5. Los saldos del plaguicida, no serán usados para otros fines que los que motivaron su autorización de internación, y su cantidad será informada una vez terminado el ensayo, por escrito y por el titular de esta autorización, a la División de Protección Agrícola y Forestal del Servicio y a la Oficina Sectorial que corresponda. Estos saldos, quedarán retenidos en poder de **BAYER S.A.**, quien se responsabilizará de su disposición final, de acuerdo a lo establecido por la autoridad competente, lo cual deberá ser informado, por escrito y por el titular de esta autorización, a la División de Protección Agrícola y Forestal del Servicio y a la Oficina Sectorial que corresponda.
6. Para los fines de fiscalización de este Servicio, otorgase a esta muestra el N° **2338**, el que deberá estar indicado en el o los envases de la muestra experimental, además debe incluir la siguiente información: Nombre del producto, ingrediente activo, composición, formulación, fabricante.
7. Infracciones a esta Resolución se sancionarán en la forma prevista en el Decreto Ley 3.557 de 1980.
8. La muestra experimental deberá utilizarse dentro del plazo de 2 años a partir de la fecha de la presente resolución.

ANOTESE Y TRANSCRIBASE

**RODRIGO ASTETE ROCHA**  
**JEFE (TYP) DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRÍCOLA Y FORESTAL**

**Anexos**

Nombre	Tipo	Archivo	Copias	Hojas
2338	Digital			

AAP/IFC/SCB/VSC

Distribución:

- Francisca Herrera Monasterio - Directora Regional (TyP) Dirección Regional de Valparaíso - Or.V
- Héctor Marcos Marilao Pizarro - Director Regional (TyP) (S) Región del Maule Servicio Agrícola y Ganadero - Or.VII
- Oscar Enrique Concha Díaz - Director Regional (TyP) Región Metropolitana - Servicio Agrícola y Ganadero - Or.RM
- Lisetty Del P. Vergara Vergara - Colaborador/a Subdepto. Viñas y Vinos, Inocuidad y Biotecnología
- Liliana Plaza de los Reyes Cid - Encargada de Difusión SIAC
- Mario Apolonides Stevens Chamorro - Colaborador/a Sección Inocuidad
- Jeannette Perez Navarrete - Jefa Sección Oficina de Partes y Archivos
- Estación Experimental Universidad de Talca
- Estación Experimental Universidad de Chile.
- Estación Experimental Centro de Entomología Aplicada Ltda.
- PAULINA MARCHANT SALCEDO - JEFE DE ASUNTOS REGULATORIOS BAYER S.A.

División Protección Agrícola y Forestal - Paseo Bulnes N° 140



El presente documento ha sido suscrito por medio de firma electrónica avanzada en los términos de la Ley 19.799 (Sobre Documentos Electrónicos, Firma Electrónica y Servicios de Certificación de dicha Firma), siendo válido de la misma manera y produciendo los mismos efectos que los expedidos por escrito y en soporte de papel, con firma convencional.

El documento original está disponible en la siguiente dirección  
url:<http://custodiafirma1412.acepta.com/v01/2a0ab02c41543e0d3191304cb1453d46d96e3975>